



CURRICULUM GNOMONICO

09/04/15

Roberto Baggio

nato a Cantello il 7 Febbraio 1955

iscritto all'Albo Provinciale dei Geometri di Varese

n° 2308 dal 1985

- Progetto e D.L. della riqualificazione urbana della **Piazza Bossi in Bobbiate**, Varese. Arredo urbano costituito da 5 quadranti solari e Sistema Solare in scala 1:10.000.000. Committente **Comune di Varese**.
- Progetto, calcoli gnomonici e D.L del restauro del quadrante solare del Arch. P. Portaluppi presso **villa Panza** in Varese. Committente **F.A.I.** (Fondo per l'Ambiente Italiano).
- Collaborazione con Solaria Opere per il restauro del quadrante solare del Arch. P. Portaluppi presso **villa Necchi** in Milano. Committente **F.A.I.** (Fondo per l'Ambiente Italiano).
- Progetto, calcoli gnomonici e D.L del recupero di un complesso gnomonico posizionato sulla facciata della biblioteca civica di **Somma Lombardo**. In collaborazione con Solaria Opere.
- Calcoli e realizzazione arredo urbano gnomonico per la **Piazza di Camnago** fraz. di **Faloppio (CO)**.
- Progetto, calcoli gnomonici e D.L (in collaborazione con Solaria Opere) del restauro del quadrante solare della **Chiesa di S. Martino a Campagnano** – Maccagno del 1783. Committente **Comune di Maccagno**.
- Progetto, calcoli gnomonici e D.L per la realizzazione di 3 orologi solari presso l'Osservatorio Astronomico di Tradate (VA).

- Progetto e calcoli gnomonici (in collaborazione con Solaria Opere) del restauro del quadrante solare seicentesco, ad usum campanae, al **Santuario del Sacro Monte di Varese**.
- Progetto, calcoli gnomonici e realizzazione di quadranti solari per i **Comuni** di: Bardello, Malgesso, Tradate, Gazzada Schianno, Somma Lombardo, Ispra, Masciago Primo, Maccagno, Cassano Magnago, Brinzio, Rancio Valcuvia, Induno Olona, Vedano Olona, Malnate.
- Progetto, calcoli gnomonici e realizzazione di **97 quadranti** solari per Privati, prevalentemente in provincia di Varese, Como, Bergamo e Milano, VCO, oltre che a Castagneto Carducci (LI), a Codroipo (UD), Chiasso, Savosa e Lugano (Svizzera), La Poblaciòn (Argentina).
- Calcoli gnomonici, realizzazione, spedizione e montaggio in loco di un quadrante solare per l'**Expo internazionale di Aichi (Giappone)** (dimensioni ml 4,20 x 3,00) nel febbraio/marzo 2005. Committente **Ministero degli Esteri** Italiano.
- Calcoli gnomonici, realizzazione, spedizione e montaggio di due quadranti solari a **Cordoba (Argentina)**
- Responsabile del censimento gnomonico provinciale redatto per conto **UAI** (Unione Astrofili Italiani) e pubblicato nel 2.000 dall'**ANCI** (Ass. Naz. Comuni d'Italia)
- Lezioni di gnomonica presso le scuole del Comune nell'ambito del programma dell'Assessorato alle Politiche Educative del Comune di Varese negli anni scolastici dal 2003 al 2009.
- Lezioni di gnomonica presso le scuole della Provincia (elementari, medie e medie superiori) nei Comuni di Luino, Bardello, Malgesso, Tradate, Gazzada-Schianno, Somma Lombardo, Ispra, Masciago Primo, Malnate, Maccagno, Brinzio, Rancio Valcuvia, Induno Olona, Faloppio, Gallarate.
- Organizzazione e co-gestione di manifestazioni di divulgazione scientifica in tema astronomico nei comuni di Induno Olona, Varese, Comerio, Sesto Calende, Saluzzo, Genova (Castello D'Albertis), Bresso (Parco Nord Milano), Baveno, Intra.
- Organizzazione e gestione di escursioni gnomoniche guidate ai quadranti solari della provincia (passeggiate e itinerari ciclabili, in collaborazione con Legambiente, FAI, Comune di Varese, Associazione Amici del Sacro Monte, GEV Parco regionale Campo dei Fiori).